

# Rumes

080VA2PF9



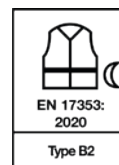
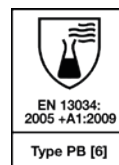
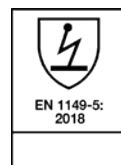
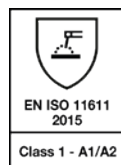
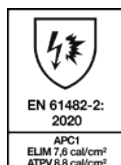
STANDARD  
100  
1708040  
Centexbel



**SIO-SAFE™**  
EXTRA ECO

## ECO Bundhose mit Störlichtbogenschutz

Die Rumes-Hose besteht aus einem inhärent flammenhemmenden Stoff und bietet einen hervorragenden Schutz gegen Hitze, Flammen und die thermischen Gefahren eines elektrischen Lichtbogenüberschlags. Die Rumes-Hose kann in vielen Industrieumgebungen getragen werden, da sie Sie auch vor Schweißfunken und flüssigen Chemikalien schützt. Für zusätzlichen Komfort können bei Bedarf auch Kniepolster in die Knietaschen geschoben werden. Für Ihre Sichtbarkeit und extra Schutz wurden die Beinenden mit Reflexstreifen versehen.



## SIOEN Hauptgeschäftsstelle

Fabrikstraat 23  
B-8850 Ardoorie  
Belgien

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

[www.sioen-ppc.com](http://www.sioen-ppc.com)

© 2022 - Sioen Apparel - Protection through Innovation. Die Logos von Flexothane®, Sopor® und SIOEN sind Warenzeichen der Sioen Industries Group.  
Dieses Dokument möchte Ihnen nützliche und informative Informationen vermitteln, die zum Zeitpunkt der Drucklegung nach unserem besten Wissen korrekt waren. Für etwaige Ungenauigkeiten oder Auslassungen übernehmen wir keine Haftung. Wir behalten uns das Recht vor, diese Informationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. In unseren technischen Dokumenten, Style-Beschreibungen, Präsentationen, Entwürfen und Zeichnungen geben wir die aktuellsten Informationen zu den Standards und Designs bzw. den Style-Merkmalen der einzelnen Produkte wieder. Es kann jedoch vorkommen, dass ausgelieferte Waren den Standards, Designs oder Style-Merkmalen vorheriger Produktionen entsprechen. Hierzu lehnt Sioen jegliche Haftung ab. Kontaktieren Sie unseren Vertrieb, sollten Sie weitere Informationen in Bezug auf spezifische Anforderungen benötigen.



Entdecken Sie  
unsere Produkte

# ECO Bundhose mit Störlichtbogenschutz

## Rumes - 080VA2PF9

### Europäische Normen: (basierend auf Grösse L)

- » EN61482-2 : 2020 APC1- ELIM 7,6 cal/cm<sup>2</sup> - ATPV 8,8 cal/cm<sup>2</sup>
- » EN ISO 11612 : 2015 / A1A2B1C1E3F1
- » EN ISO 11611 : 2015 / Class 1 - A1 A2
- » EN 1149-5 : 2018
- » EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]
- » EN 17353:2020 Type B2
- » EN ISO 13688 : 2013 +A1 : 2021

### Außen:

- » Vorderschlitz mit Reißverschluss
- » 2 eingesetzte Pattentaschen
- » 1 aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » 1 aufgesetzte Oberschenkeltasche mit Patte
- » 1 Zollstocktasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » Elastischer Gummizug im Bund
- » Knietaschen für Polster
- » Bund mit Gummizug an den Seiten
- » flammenhemmende Reflexstreifen (50mm)

### Gewebe:

Sio-Safe™ Extra Eco: 54% Modacryl + 45% Tencel™ Lyocell + 1% AST; ± 300 g/m<sup>2</sup>

### Größen:

EUR: Short: 48 - 58

Regular: 44 - 64

Long: 46 - 56

### Farbe:

- » B98 marineblau

### Kombinierbar mit:

079V

### Verpackung:

10 Stück pro Karton

### Wasch- und Pflegeanweisungen:

